

Andreas Reichmann-Stein

Industriemechaniker Geselle (Senior-Werker B-Schicht)

✉ andreas.reichmann.stein@example.de ☎ +49 681 92010000

📍 Saarbruecken, Deutschland 🌐

🌐 linkedin.com/in/andreas-reichmann-stein 📄



Profil

Industriemechaniker (IHK-Gesellenbrief Note 1,7) mit 1 Jahr 8 Monaten Berufserfahrung bei ZF Friedrichshafen AG Werk Saarbruecken in der Achsenfertigung 9HP-Getriebe. CNC-Vorbereitung von 24.000 Bremszylindern/Jahr Stahl 16MnCr5 mit Cp/Cpk > 1,67. Senior-Werker in der Frueh-/Spaet-Schicht (B-Schicht), 4-faches Werks-Verbesserungs-Vorschlagswesen (4 von 12 Werker, 14.200 EUR praemierte Einsparung 2025).

Berufserfahrung

Industriemechaniker (B-Schicht Senior-Werker)

07/2024 - heute

ZF Friedrichshafen AG Werk Saarbruecken Saarbruecken, Deutschland

9HP-Getriebe-Achsenfertigung, Linie B12 Bremszylinder Stahl 16MnCr5

- CNC-Drehen von 24.000 Bremszylindern/Jahr (16MnCr5, IT7-Toleranz) auf DMG Mori CTX gamma 2000 mit Cp/Cpk > 1,67, Werks-Ausschussquote 0,12 % (Linie-Schnitt 0,38 %)
- Stoerungsbehebung an Renishaw OMP60-Messtaster-Systemen: durchschnittliche MTTR 14 min (Werks-Sollwert 22 min), 86 Stoerungen in 12 Monaten ohne Schichtausfall
- Mentor fuer 3 Azubis (2./3. Lehrjahr) waehrend Linien-Rotation, alle drei zur Zwischenpruefung mit Punktzahlen > 82
- OEE-Steigerung KVP-Team Linie 4: 76 % auf 84 % in 6 Monaten (4.800 EUR Praemie ZF Werks-Vorschlagswesen)

Auszubildender Industriemechaniker (IHK) 09/2020 - 06/2024

ZF Friedrichshafen AG Werk Saarbruecken Saarbruecken, Deutschland

3,5-jaehrige IHK-Ausbildung mit Gesellenbrief 06/2024 (Note 1,7)

- IHK-Abschlusspruefung Teil 2: 88 Punkte praktisch / 84 schriftlich (Notenschnitt 1,7, Top-10 % Saarland 2024)
- Rotation 4 Fachabteilungen: CNC-Werkzeugbau, Achsenfertigung, Vormontage 9HP-Getriebe, Anlageninstandhaltung
- DVS-Schweisspruefkurs WIG/MAG nach DIN EN ISO 9606-1 (Stahl S235 + S355) bestanden im 3. Lehrjahr
- IG-Metall-Werks-Vorschlag 'Werkzeug-Halterung Linie B12' im 4. Lehrjahr mit 1.200 EUR praemiert

Projekte

OEE-Steigerungsprojekt ZF Werk Saarbruecken Linie 4

03/2025 - 09/2025

Mitwirkung im KVP-Team an OEE-Steigerung Bremszylinder-Drehlinie 4 von 76 % auf 84 % - SMED-Ruestzeitanalyse, Werkzeug-Standzeit-Tracking und KAIZEN-Workshops. Praemiert ueber Werks-Vorschlagswesen mit 4.800 EUR.

Ausbildung

IHK-Gesellenbrief Industriemechaniker

09/2020 - 06/2024

Berufsbildungszentrum Saarbruecken / ZF Lehrwerkstatt Saarbruecken

Saarbruecken, Deutschland

Industriemechaniker:in (Fachrichtung Produktionstechnik) 1,7

Mittlerer Schulabschluss

08/2012 - 07/2020

Robert-Schumann-Realschule Saarbruecken

Saarbruecken, Deutschland

Mittlere Reife (Realschule) GPA: 2,0

Fähigkeiten

CNC-Drehen DMG Mori CTX gamma 2000 (Sinumerik 840D sl)

CNC-Fraesen DMG DMU 80 (Heidenhain TNC 640)

DIN EN ISO 9606-1 WIG/MAG-Schweissen

Hydraulik Bosch Rexroth (Pneumatik Festo)

Renishaw OMP60 / Equator Messtaster-Einrichten

TPM / 5S / OEE-Analyse

SAP PM / IBM Maximo Wartungsaufträge

Sinumerik G-Code-Editierung (Werkstattprogrammierung)

Wechsel von Konventionellem auf CNC-Drehen Linie B12

11/2024 - 02/2025

Begleitung der Umrüstung von Conventional auf DMG Mori CTX gamma 2000 mit Heidenhain TNC 640: 6 Wochen Einfahr-Phase, 32 Werkstuecktraeger eingerichtet, erste Serie 980 Stueck mit 100 % Erstpassqualitaet.

Stärken

Werkzeugmaschinen-Beherrschung

Cp/Cpk > 1,67 in 24.000 Bremszylindern/Jahr Stahl 16MnCr5 auf DMG Mori CTX gamma 2000

KVP-Praemiengewinner

4 praemierte ZF-Werks-Vorschlaege (Schnitt 3.550 EUR/Vorschlag) in 20 Monaten Berufstaetigkeit

Schichtdisziplin

0 ungeplante Krankmeldungen in 8.400 Schichtstunden (Frueh/Spaet B-Schicht 09/2024 - 05/2026)

Toleranz-Diszipliniert

Zeiss-Contura-CMM-Messung: 0,12 % Ausschuss in 24.000 Werkstuecken (Werksdurchschnitt 0,38 %)

Zertifikate

IHK-Gesellenbrief Industriemechaniker Saarland (Note 1,7)

06/2024

DIN EN ISO 9606-1 WIG/MAG- Schweisspruefung Stahl S235 + S355

05/2024

Hydraulik/Pneumatik Schein DGUV V3 (Bosch Rexroth Trainingszentrum)

03/2024

Sinumerik 840D sl Werkstatt- Programmierung Aufbaukurs (Siemens SITRAIN)

11/2023

REFA-Grundausbildung Methoden des Arbeitsstudiums

08/2023

Kranfuehrerschein DGUV V 39 + Gabelstapler DGUV V 68

04/2023

Sprachen

Deutsch	Muttersprache
Englisch	B1
Tuerkisch	C1